

○ Sentimag®

Lokalisation und Staging – mit nur einem System



DAS SENTIMAG®-SYSTEM

Patientenfreundliche Brustchirurgie – leicht gemacht

Sentimag® ist einfach und intuitiv zu bedienen und ermöglicht eine Lokalisation von Läsionen ohne Drahtmarkierung oder Radioaktivität. Entwickelt, um den Fokus auf das Wesentliche zu legen.



PRÄZISION

Technik, der Sie vertrauen können

Das große Display sowie das akustische Signal des Sentimag® ermöglichen ein schnelleres und präziseres Arbeiten. Mit Hilfe des Echtzeit- Feedback ist die genaue Positionsbestimmung des Magseed® einfach und verlässlich.



MULTI-USE

Detektieren Sie Läsionen und Sentinellymphknoten – mit nur einem System

Wenn Sie Sentimag® in Kombination mit
Magseed® und Magtrace® benutzen,
benötigen Sie keine weiteren Geräte.
Egal ob für die Exzision des Tumors, der
Sentinellymphknoten oder für das Staging.



✦ Magseed®

Verwenden Sie den weltweit meist genutzten nicht-radioaktiven Seed

Der Magseed® ist eine bewährte Alternative zur bisherigen Lokalisation mit Draht. Der Seed kann lange vor der Operation platziert werden, ohne dass Ihr Patient dadurch im Alltag beeinträchtigt wird. Über 160.000 Patienten weltweit haben bereits von Magseed® profitiert.



BILD IST MABSTABSGETREU. TATSÄCHLICHE DES GRÖSSE VON MAGSEED®: 5MM × 0.9MM.

 Magtrace®

Die optimale Lösung des Brustkrebs-Staging

Mit Magtrace® brauchen Sie sich keine Sorgen um Lieferengpässe oder radioaktive Belastung für Patienten und Personal zu machen. Magtrace® bietet Ihnen die einzigartige Möglichkeit zur genauen und flexiblen Markierung von Sentinel-Lymphknoten bis zu 30 Tage präoperativ. All dies wird durch das Sentimag®-System ermöglicht.



KONTROLLE

Es liegt in Ihrer Hand

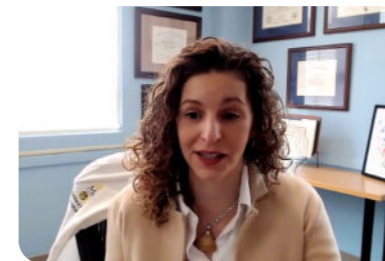
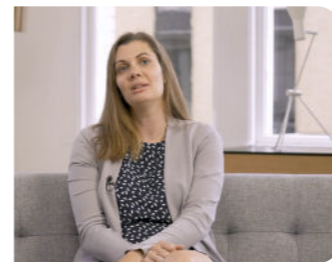
Der Einsatz der Sentimag®-Sonde bei der Detektion des Magseed® und des Magtrace® bietet eine genaue Lokalisation bei intuitiver Handhabung. Damit ist sie ideal für den Einsatz in der Brustkrebschirurgie geeignet.



GLOBAL LEADER

Ärzte weltweit vertrauen auf Sentimag®

Das Sentimag®-System ist einfach anzuwenden, zuverlässig und effektiv. Jede Woche vertrauen tausende Ärzte weltweit unseren Produkten, um ihren Patientinnen eine noch bessere Brustkrebsbehandlung anbieten zu können.



EVALUIERT

Die Daten sprechen für sich

Sentimag® wurde in mehr Studien erprobt als alle anderen, nicht auf Radioaktivität basierenden Lokalisierungssysteme zusammen.

Das Ergebnis ist klar: Sentimag® setzt einen neuen Standard in der Brustkrebschirurgie.

UMFANGREICHE KLINISCHE LITERATUR

16.000+ Patientinnen

waren weltweit an klinischen Studien beteiligt, um die Effektivität zu bestätigen

9.000+ Patientinnen

in klinischen Studien¹ mit Magseed®, mehr als bei allen anderen Seeds zusammen.

7.000+ Patientinnen

involviert in veröffentlichten Magtrace®-Studien

900+ Patientinnen

involviert in veröffentlichten TAD-Studien mit Magseed®

WACHSENDE GLOBALE ANWENDUNG

250.000+ Patientinnen

wurden bereits mit Sentimag® erfolgreich behandelt

850+ Kliniken

verwenden bereits ausschließlich das Sentimag®-System

45+ Länder

weltweit, bereits auf 6 Kontinenten

¹ www.endomag.com/magseed/clinical-data/

² www.endomag.com/magtrace/clinical-data/

ENTSTANDEN AUS EINER VISION

Entwickelt für Ärzte, entworfen für Patientinnen

Bei Endomag setzen wir uns dafür ein, dass alle die bestmögliche Krebsbehandlung bekommen. Wir möchten helfen, unnötige Wartezeiten und Operation zu vermeiden. Falls doch nötig, diese zu verbessern und allen Menschen weltweit einen Zugang zur medizinischen Behandlung zu ermöglichen.





Improving breast cancer
treatment for everyone

Kontaktieren Sie uns:
www.endomag.de

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

SEN-202301-001-DE